

Garant**Ściernice do przecinania INOX BARDZO WĄSKI, Ø tarczy / liczba: 125/200****Dane zamówienia**

| | |
|------------------|----------------|
| Numer katalogowy | GG5272 125/200 |
| GTIN | 4067263136965 |
| Klasa artykułu | GGN |

Opis**Wykonanie:**

Typ specjalny do **INOX**.

Nowa, **wysokowydajna wersja**, wykonana zgodnie z najnowocześniejszymi technologiami zapewnia istotne zalety dla produkcji i doskonałe wyczucie przy cięciu. **Zwiększona wydajność skrawania** dzięki chropowatym powierzchniom bocznym, szlifującym powierzchniom przyłożenia, bardzo wysoka trwałość, **lepsze nacinanie**.

Mała grubość tarczy umożliwia **szybkie cięcie bez nakładu siły, przy dużej oszczędności czasu. Gładkie powierzchnie cięcia, prawie bez zadziorów**. Odpowiada nr. 563272.

Specyfikacja:

A60R-BF.

Opis techniczny

| | |
|------------------------|----------|
| Ø otworu | 22,23 mm |
| dla grubości materiału | 3 - 5 mm |
| opis kształtu | proste |
| Ø tarczy | 125 mm |
| zawartość | 200 |

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| grubość tarczy | 1 mm |
| specyfikacja | A60R-BF |
| oznaczenie ziarnistości | A |
| zawartość żelaza, siarki i chloru | < 0,1 % |
| zalecany kąt przyłożenia | Promień stopni |
| zoptymalizowane dla materiału | INOX |
| Maszyna napędowa | Szlifierka kątowa |
| maks. prędkość obwodowa | 80 m/s |
| Rodzaj produktu | Tarcze ścierne do przecinania |

Dane użytkownika

| | przydatność | V _c | kod ISO |
|---|----------------------|----------------|---------|
| Al / Mg | nadaje się warunkowo | | |
| Stal < 900 N/mm ² | nadaje się | | |
| Stal < 1400 N/mm ² | nadaje się | | |
| Stal < 55 HRC | nadaje się | | |
| Stal < 60 HRC | nadaje się | | |
| Stal < 67 HRC | nadaje się | | |
| INOX | nadaje się | | |
| Ti | nadaje się | | |
| żeliwo szare (sferoidalne) | nadaje się warunkowo | | |
| CuZn | nadaje się warunkowo | | |
| tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym | nadaje się warunkowo | | |
| uniw. | nadaje się warunkowo | | |
| suchy | nadaje się | | |

